



Igła doszpikowa dla dorosłych i dzieci od lat 12



Igła doszpikowa dla dzieci od 0 - 12 lat

### Wktucia doszpikowe B.I.G.

**Igły doszpikowe B.I.G** umożliwiają natychmiastowy dostęp do układu naczyniowego w przypadku braku dostępu żylnego, zarówno u dzieci, jak i dorosłych. Prostota i szybkość użycia automatycznych igieł doszpikowych powodują, iż są one optymalnym rozwiązaniem dla alternatywnej drogi podaży leków. Stanowi również opcję dla nieudanych prób kaniulacji naczynia w sytuacjach zagrożenia życia.  
*Zajrzyj na [www.medline.pl](http://www.medline.pl)*

### Symulator endowaskularny MENTICE VIST™

**MENTICE VIST™** to przenośne wysoce zaawansowane systemy kompleksowej symulacji endowaskularnej umożliwiające praktyczny trening procedur i zabiegów z zakresu angiografii, chirurgii naczyniowej oraz kardiologii małoinwazyjnej bez obciążania pacjentów.

**Systemy VIST™** dostępne są z szerokim zakresem modułów szkoleniowych, które umożliwiają przeprowadzenie procedur z wykorzystaniem realistycznych narzędzi, pozwalają także na planowanie procedur w oparciu o scenariusze pacjenta.

*Zajrzyj na [www.symulacjamedyczna.pl](http://www.symulacjamedyczna.pl)*



### Jednowarstwowe Maty Dekontaminacyjne

**Jednowarstwowe maty dekontaminacyjne** przyciągają i zatrzymują cząsteczki zanieczyszczeń oraz drobnoustroje. Stanowią one skuteczną metodę ograniczania ilości zanieczyszczeń wnoszonych na podszewkach obuwia i wwożonych na wózkach transportowych. Każda mata posiada w swojej strukturze dodatek antybakteryjny hamujący rozwój ponad 50 różnych mikroorganizmów. Matę oczyszcza się podczas zwykłego zmywania podłóg na mokro. Zachowuje ona swoje właściwości od 3 do 5 lat. Polecana jest wszędzie tam, gdzie istnieje potrzeba utrzymania wysokiego stanu czystości.

*Zajrzyj na [www.greenpol.com.pl](http://www.greenpol.com.pl)*





Od powstania w 1989 roku projektujemy i produkujemy diagnostyczną aparaturę dopplerowską

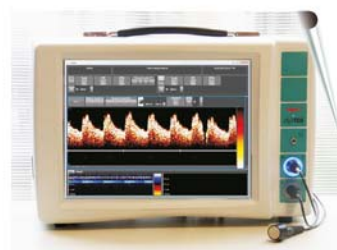
**kieszonkowy**



**DOPPLER  
naczyniowy**



**przeznaczony**



Importujemy USG do zatok  
**SINUSCAN**



Jako producent zapewniamy szybki i kompetentny serwis

MD4  
VENO  
UD48V  
digiTDS  
FEDO

Sonomed sp. z o. o.  
Pruszkowska 4d  
02-118 Warszawa  
www.sonomed.eu  
biuro@sonomed.com.pl  
22 6541506 fax 07

## Pielęgniarstwo onkologiczne

pod redakcją Andrzeja Nowickiego



**50%  
PROMOCJA**  
**29,40 zł**  
+ koszty wysyłki\*

**cena: ~~58,80 zł~~**  
(w tym VAT 5%) + koszty wysyłki\*

format A5, liczba stron 320, oprawa miękka  
ISBN 978-83-89825-83-4

## Kompresjoterapia

pod redakcją Arkadiusza Jawienia  
i Marii T. Szewczyk



**50%  
PROMOCJA**  
**19,95 zł**  
+ koszty wysyłki\*

**cena: ~~39,90 zł~~**  
(w tym VAT 5%) + koszty wysyłki\*

format A5, liczba stron 152, oprawa miękka  
ISBN 978-83-89825-94-0

### Książki można zamówić:

- wypełniając gotowy formularz na stronie [www.termedia.pl](http://www.termedia.pl)
- wysyłając e-mail: [ksiazka@termedia.pl](mailto:ksiazka@termedia.pl)
- dzwoniąc: +48 61 656 22 00

### \*Koszty wysyłki:

- Poczta Polska – 19 zł, płatność przy odbiorze przesyłki
  - kurier – 24 zł, płatność przy odbiorze przesyłki
- Szczegółowe informacje na temat kosztów wysyłki na [www.termedia.pl](http://www.termedia.pl)



# Medisorb

Na każdym etapie gojenia rany

➔ uwodnienie tkanki martwiczej

Medisorb G

➔ kontrola wysięku

Medisorb A

Medisorb P

Medisorb H

➔ ochrona przed infekcją

Medisorb SILVER PAD

Medisorb SILVER

➔ oczyszczenie rany i długotrwała kontrola wysięku

Medisorb A

Medisorb P

Medisorb H

➔ zahamowanie rozwoju infekcji

Medisorb SILVER PAD

Medisorb SILVER

➔ ochrona delikatnych tkanek

Medisorb H

Medisorb F



## MEDISORB system wilgotnego gojenia ran



Medisorb G



Medisorb A



Medisorb P



Medisorb H



Medisorb SILVER PAD



Medisorb SILVER



Medisorb F



[www.matopat.pl](http://www.matopat.pl)  
[www.na-rany.pl](http://www.na-rany.pl)

# octenilin® żel

Antybakteryjny opatrunek w żelu zawierający octenidynę.

## octenilin® żel skutecznie oczyszcza i nawilża ranę.

### Zalety preparatu

- likwiduje objawy infekcji dzięki zawartości w żelu dichlorowodoru octenidyny – substancji o potwierdzonej skuteczności bakterio- i grzybobójczej (w tym również na MRSA, VRE, *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Acinetobacter baumannii*)
- skutecznie oczyszcza ranę z martwych tkanek, włókniaka oraz biofilmu
- absorbuje wysięk z rany

- reguluje bilans wilgoci w ranie
- przywraca pH kwaśne w ranie
- nie zawiera barwników i alkoholu
- bezbolesna i łatwa aplikacja
- może być stosowany pod wszelkiego rodzaju dostępne opatrunki (w tym zawierające jony srebra)
- po otwarciu opakowania okres trwałości preparatu wynosi 6 tygodni



### Zastosowanie preparatu

- rekomendowany w ranach przewlekłych takich jak: owrzodzenia podudzi, odleżyny, zespół stopy cukrzycowej
- w ranach chirurgicznych (w tym z objawami miejscowej infekcji)
- w ranach oparzeniowych

- w leczeniu ran powierzchniowych i głębokich z małym lub umiarkowanym wysiękiem z objawami i bez objawów tkanki martwiczej

### Jak używać octenilin® żel na rany?

Przed zastosowaniem preparatu octenilin® żel zalecane jest zastosowanie leku octenisept®, co pozwoli na skuteczne działanie antyseptyczne.

- Nałożyć żel bezpośrednio na powierzchnię rany.
- W zależności od stanu rany wystarczy 3-5 mm warstwa żelu.
- Ranę przykryć opatrunkiem.
- Chronić brzegi rany przed maceracją (np. używając opatrunku lub substancji ochronnych dla skóry).
- Zmieniać opatrunek co 1-5 dni, w zależności od stanu rany.

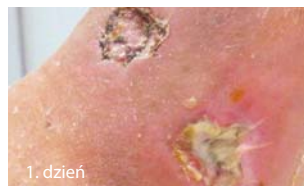
**Uwagi specjalne:** w odróżnieniu od klasycznych hydrożeli, octenilin® żel można używać wielokrotnie, a pozostałości znajdujących się na ranie nie trzeba usuwać.

**Skład:** Hydroksyetyloceluloza, dichlorowodorek octenidyny, glikol propylenowy, woda oczyszczona.

**Dostępne opakowania:** pojemnik z harmonijką o pojemności 20 ml. Wyrób medyczny klasy IIb.

### Skuteczne gojenie wymaga czystych ran.

Na zdjęciu przedstawiony jest proces gojenia wrzodu cukrzycowego powstałego na stopie po amputacji przedstopia przy stosowaniu octenilin® żel na rany.



# HydroTac®

## Coś więcej niż pianka.



Hydroaktywny opatrunek piankowy **HydroTac®** spełnia wymagania zarówno ran o dużym wysięku jak i suchych.

- Hydroaktywny opatrunek HydroTac® jest kombinacją opatrunku piankowego z hydrożelem;
- **W przypadku ran suchych**, wierzchnia siatka hydrożelu uwalnia wilgoć do rany utrzymując w niej wilgotne środowisko. Zapobiega przyklejaniu się opatrunku do rany, jego zmiany są bezbolesne;
- **W przypadku ran o dużym wysięku**, warstwa pianki poliuretanowej szybko i bezpiecznie zamyka jego nadmiar w swojej strukturze;
- Siatka hydrożelu daje opatrunkowi efekt początkowej przylepności, ułatwia zakładanie i mocowanie opatrunku;
- Zewnętrzna wodoodporna folia poliuretanowa chroni ranę przed wnikaniem drobnoustrojów chorobotwórczych, nie utrudnia jednak przepływu powietrza i pary wodnej.

**PAUL HARTMANN Polska Sp. z o.o.**  
Bezpłatna infolinia: 800 26 96 36 (8.00 – 16.00)  
[www.hartmann.pl](http://www.hartmann.pl)  
sklep internetowy: [www.hartmann24.pl](http://www.hartmann24.pl)

**HARTMANN**  
  
pomaga w leczeniu.

# Solcoseryl®

żel i maść

POMOCNY  
W LECZENIU:

- Małych ran, uszkodzeń skóry
- Oparzeń pierwszego i drugiego stopnia
- Odleżyn



NA RANY  
SUCHE

NA RANY  
SĄCZĄCE



**Solcoseryl jest dostępny w innych postaciach stosowanych w okulistyce, stomatologii i leczeniu zamkniętym.**

**1. NAZWA:** SOLCOSERYL bezbiałkowy dializat z krwi cieląt. **2. SKŁAD:** 1 g maści zawiera w przeliczeniu na suchą masę 2,07 mg, a 1 g żelu – 4,15 mg bezbiałkowego dializatu z krwi cieląt. **3. POSTAĆ FARMACEUTYCZNA:** maść/żel. **4. WSKAZANIA DO STOSOWANIA:** Pomocniczo w leczeniu: małych ran, wrzodów pochodzenia żylnego i innych źle gojących się ran, oparzeń pierwszego i drugiego stopnia, blizn pooparzeniowych, odmrożeń, zmian troficznych u pacjentów ze schorzeniami zarostowymi tętnic, odleżyn, miejsc pobrania skóry do przeszczepów, rozległych przeszczepów siatkowych skóry, popromiennych uszkodzeń skóry. **5. DAWKOWANIE I SPOSÓB PODAWANIA:** Dorośli i dzieci powyżej 12 lat: Nanieść 2 razy na dobę cienką warstwę na oczyszczoną ranę. Doświadczenia wskazują, że stosowanie produktu Solcoseryl w postaci maści jest szczególnie korzystne w przypadku ran suchych, zaś w postaci żelu w przypadku sączących się ran. Solcoseryl żel stosuje się w początkowej fazie gojenia rany w celu pobudzenia ziarninowania. Zaleca się pokrycie nowo powstałego naskórka na brzegu rany produktem Solcoseryl w postaci maści. Solcoseryl maść można stosować pod późniejsze opatrunki. Pacjenci w podeszłym wieku, osoby z zaburzeniami czynności wątroby i nerek: Nie ma potrzeby zmiany sposobu stosowania. **6. PRZECIWWSKAZANIA:** Nadwrażliwość na substancję czynną lub na którąkolwiek substancję pomocniczą, wolny kwas parahydroksybenzoowy albo jego pochodne. Nie stosować u dzieci poniżej 12 lat. **7. SPECJALNE OSTRZEŻENIA I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI PRZY STOSOWANIU:** W przypadku ran zakażonych produkt powinien być stosowany po konsultacji z lekarzem. Solcoseryl maść zawiera alkohol cetylowy – może powodować miejscową reakcję skórą (np. kontaktowe zapalenie skóry). Solcoseryl żel zawiera glikol propylenowy – może powodować podrażnienie skóry. Zarówno maść, jak i żel zawiera metylu parahydroksybenzoian i propylu parahydroksybenzoian – mogą powodować reakcje alergiczne (możliwe reakcje typu późnego). Należy zachować ostrożność przepisując lek kobietom w ciąży ze względu na brak danych klinicznych dotyczących stosowania bezbiałkowego dializatu z krwi cieląt w czasie ciąży. Produkt Solcoseryl może być stosowany w okresie karmienia piersią po rozważeniu przez lekarza stosunku korzyści dla matki i ryzyka dla dziecka. **8. DZIAŁANIA NIEPOŻĄDANE:** zaburzenia układu immunologicznego: bardzo rzadko (<1/10 000 przypadków) – reakcje alergiczne (w razie ich wystąpienia produkt należy odstawić). W miejscu zastosowania żelu może również wystąpić uczucie pieczenia, które jednak jest przemijające i nie wymaga odstawienia produktu. **9. PODMIOT ODPOWIEDZIALNY:** MEDA Pharma GmbH & Co. KG., Niemcy. **10. POZWOLENIE NA DOPUSZCZENIE DO OBROTU:** wydane przez Ministra Zdrowia, nr R/2876 (maść), R/2627 (żel). **11. KATEGORIA DOSTĘPNOŚCI:** produkt leczniczy wydawany bez recepty. Pełna informacja o leku dostępna na życzenie w: Meda Pharmaceuticals Sp. z o.o., Al. Jana Pawła II nr 15, 00 –828 Warszawa, tel. +48 22 697 71 00, e-mail: meda@meda.pl.

Po szczegółowe informacje zapraszamy na [www.solcoseryl.pl](http://www.solcoseryl.pl)

**MEDA**



**IV KONGRES NAUKOWO-SZKOLENIOWY**  
**POLSKIEGO TOWARZYSTWA**  
**LECZENIA RAN**

BYDGOSZCZ, 4–6 października 2012 r.

# TWÓRZMY SZANSE I MOŻLIWOŚCI GOJENIA RAN PRZEWLEKŁYCH

## Temat wiodący: Opieka nad chorym z raną przewlekłą

- diagnostyka i możliwości leczenia operacyjnego ran przewlekłych o różnej etiologii
- postępowanie interdyscyplinarne w leczeniu owrzodzeń żylnych goleni, przewlekłych owrzodzeń kończyn dolnych o różnej etiologii, w tym stopy cukrzycowej, odleżyn, oparzeń, ran przewlekłych pourazowych i innych
- metody gojenia miejscowego
- mikrobiologia rany przewlekłej
- problematyka bólu w gojeniu ran
- modele opieki
- profilaktyka i edukacja

**TERMIN** ■ 4–6 października 2012 r.

**MIEJSCE** ■ Bydgoszcz, Opera Nova, ul. Marszałka Focha 5

**ORGANIZATORZY** ■ Polskie Towarzystwo Leczenia Ran  
Katedra i Klinika Chirurgii Naczyniowej i Angiologii *Collegium Medicum* w Bydgoszczy, UMK  
Zakład Pielęgniarstwa Chirurgicznego *Collegium Medicum* w Bydgoszczy, UMK  
Katedra i Klinika Medycyny Paliatywnej UM w Poznaniu  
wydawnictwo *Termedia*

**PRZEWODNICZĄCY** ■ prof. zw. dr hab. med. Arkadiusz JAWIEŃ – prezes PTLR  
**KOMITETU NAUKOWEGO**

**PRZEWODNICZĄCA** ■ dr hab. Maria T. SZEWCZYK, prof. UMK – sekretarz PTLR  
**KOMITETU ORGANIZACYJNEGO**

**BIURO ORGANIZACYJNE** ■ Termedia sp. z o.o., ul. Kleeberga 2, 61-615 Poznań  
tel./faks +48 61 656 22 00, szkolenia@termedia.pl,  
www.termedia.pl